

## IB-121CL-U3

Station d'accueil et de clonage 2 baies pour disques durs SATA 2,5" et 3,5" avec fonction JBOD et port USB 3.0

## Caractéristiques

- JBOD le PC détecte 2 disques indépendants
- Clonage de disques durs amorçables sans PC (en autonomie)
- Boîtier élégant en aluminium de haute qualité
- Compatible avec disques durs SATA 2,5" et 3,5"
- Interface USB 3.0 jusqu'à 5 Gbits/s
- Compatibilité descendante avec USB 2.0/1.1
- · Compatibilité :

USB 2.0 : Windows 98/ME/2000/XP/Vista/7, MAC OS sup. à 9.1

USB 3.0: Windows XP/Vista/7/8, MAC OS sup. à 10.8

- · Plug & Play et Hot Swap
- · Voyants d'alimentation, d'accès DD et de progression du clonage



## Données techniques

Modèle IB-121CL-U3 Capacité DD Illimitée Hot Swap Nº d'article 20913/ 11669(FR) Oui Code EAN 4250078188124 Plug & Play Oui

ICY BOX Interfaces données externes 1 port USB 3.0 Marque Description Station d'accueil et de clonage Système d'exploitation Windows/Mac/Linux 2 baies pour disques durs SATA Débit de transfert USB 3.0 jusqu'à 5 Gbit/s

2,5" et 3,5" avec fonction JBOD Interrupteur marche/arrêt Oui

LED

et port USB 3.0 Alimentation/accès/progression du clonage Argent/Noir Alimentation Courant alternatif: 100 - 240 V / 50-60 Hz/ Couleur Aluminium/Plastique 1.5 A. courant continu: 12 V/3 A Matériau

Interface DD  $2x\ 2,5"/3,5"$  SATA I/II/III + 2,5" Seagate GoFlex® HDDs

NanoPoint SARL • Le Grimau - 132-136, Rue Julian Grimau • 94400 Vitry sur Seine / France • Téléphone: +33 1 45 15 28 88 • Fax: +33 1 46 70 52 27 info@nanopoint.fr • http://www.nanopoint.fr







